## भारत सरकार GOVERNMENT OF INDIA



एस.जी.-डी.एल.-अ.-12082022-238041 SG-DL-E-12082022-238041

#### असाधारण EXTRAORDINARY

## प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 387] दिल्ली, बुधवार, अगस्त 10, 2022/श्रावण 19, 1944 [रा.रा.रा.क्षे.दि. सं. 218 No. 387] DELHI, WEDNESDAY, AUGUST 10, 2022/SRHAVANA 19, 1944 [N. C. T. D. No. 218

### भाग IV PART IV

## राष्ट्रीय राजधानी राज्य क्षेत्र दिल्ली सरकार GOVERNMENT OF THE NATIONAL CAPITAL TERRITORY OF DELHI

उद्योग विभाग

शुद्धिपत्र

अधिसूचना

दिल्ली, 10 अगस्त, 2022

**फा. सं. एसीआई./पी.सी./सी.आई./12/मुण्डका/2020/2403.**—दिल्ली राजपत्र, असाधारण, भाग—IV में प्रकाशित उद्योग विभाग, राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली सरकार की दिनांक 14 जून, 2021 की अधिसूचना सं. एसीआई./पी.सी./सी.आई./12/मुण्डका/2020/965 के हिन्दी अनुवाद में पृष्ठ 12 पर पैरा 7 में

(1)

#### सीमाएं:-

## विद्यमान प्रविष्टियां :-

पर्व :- रानीखेडा रोड

पिंचम :- नरेला बवाना रोड

उत्तर :- एनएच-10, रोहतक रोड

5421 DG/2022

दक्षिण :- रेलवे लाईन

## को निम्न रूप में पढ़ा एवं संशोधित किया जाए :-

पूर्व :- रानीखेड़ा रोड

पि"चम :- नरेला बवाना रोड

उत्तर :- रेलवे लाईन

दक्षिण :- एनएच-10, रोहतक रोड

राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र दिल्ली के उपराज्यपाल के आदेश से तथा उनके नाम पर, देश राज सिंह, उपायुक्त (उद्योग)

# INDUSTRIES DEPARTMENT CORRIGENDUM

#### **NOTIFICATION**

Delhi, the 10th August, 2022

**F. No. ACI/PC/CI/12/Mundka/2020/2403.**—In the Hindi version of the notification of Government of National Capital Territory of Delhi, in the Industries Department, number ACI/PC/CI/12/Mundka/2020/965, dated 14<sup>th</sup> June, 2021, published in the Delhi Gazette, Extraordinary, Part-IV, at page 12, Para 7,

#### **Boundaries:-**

#### **Existing Entries:-**

East :-Ranikhera Road

West :- Narela Bawana Road

North:-NH-10, Rohtak Road

South:-Railwlay Line

#### To be Read & Corrected As:

East :-Ranikhera Road

West :- Narela Bawana Road

North :-Railway Line

South:-NH-10, Rohtak Road

By Order and in the Name of the Lt. Governor of National Capital Territory of Delhi, DESH RAJ SINGH, Dy. Commissioner (Industries)